

BILDMATERIAL

von Sylke Becker
Telefon +49 69 756081-33
E-Mail s.becker@vdw.de

Aus der Forschung direkt auf den Shopfloor



((01_WZL_Christian_Fimmers.jpg))

Christian Fimmers vom WZL Aachen koordiniert das ProKI Netzwerk, das bundesweit an acht Standorten die Implementierung von KI-Lösungen in der Industrie praktisch begleitet.

Foto: privat

Innovate Manufacturing.

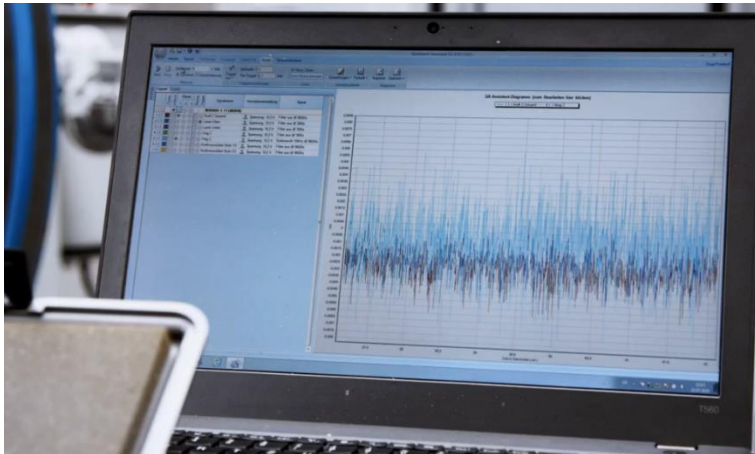
www.emo-hannover.de



((02_PtU_Christian_Kubik.jpg))

Christian Kubik ist Geschäftsführer des ProKI Zentrums in Darmstadt. Beim Thema KI in der Produktion sieht er den Forschungsstandort Deutschland im internationalen Vergleich als sehr stark an.

Foto: PtU Darmstadt



((03_PtU_Diagramm.png))

Prozessdaten analysieren zu können, gehört zu den digitalen Kompetenzen, die künftig in der Fabrik sehr gefragt sind.

Foto: PtU Darmstadt



((04_Trumpf.jpg))

Die Digitalisierung verändert die Ausbildung in den Werkzeugmaschinenfabriken. Bei Trumpf in Ditzingen hat bereits gut die Hälfte der Ausbildungsplätze IT-Bezug.

Foto: Trumpf



((05_Herkules_Thomas_Kessler.jpg))

Für den Einstieg in das Thema Künstliche Intelligenz bedarf es eines Auslösers, sagt Thomas Kessler. Es müsse der Punkt erreicht sein, an dem kein konventionelles System mehr hilft.

Foto: HA Hessen Agentur GmbH – Jan Michael Hosan